

WD-1300(デジタルカメラ)簡易取扱説明書

1 各部の名称



2 撮影→送信

①電源スイッチを長押しして電源を入れます。

②ストロボが【AUTO】マークとなっているか確認します（必要な時に自動発光します）。
発光させたくない時は設定ボタンを押すと、フザーが鳴って【発光禁止】マークに変わります。
逆光での撮影では、もう一度設定ボタンを押すと、フザーが鳴って【露出補正】マークに変わります。
もう一度押すと自動発光に戻ります。

AUTO、 発光禁止、 マーク点滅は露出補正

③正しい送信先(1~10)が表示されているか確認します。
撮影した画像は表示されている送信先番号に保存されます。画像を送信する時は撮影した時の番号で送信します。

④ファインダーを覗いて、被写体を確認します。

※被写体までの距離が、0.4~0.8m以下の時は、遠近切換レバーを【0.4~0.8】側に、0.8m以上の時は、【0.8~∞】側に切換えて下さい。

⑤シャッターボタンを押して下さい。ファインダーに静止画が5秒間表示されるので、撮った画像を確認します。

再表示ボタンを押すと最後に撮影した画像を再生します。設定ボタンを押すと画像を消去し、再表示ボタンを押すと元に戻ります。

⑥写真を撮り終わったら送信して下さい。送信ボタンを2秒間押し、ピーピーと鳴り封筒アイコンが点滅すれば送信開始です。1枚送るたびにビッ、送信完了でピーと鳴ります。

1回の送信でSXGA(130万画素相当)で最大8枚、XGA(80万画素相当)では12枚、VGA(35万画素相当)では24枚、送ることができます。

⑦電源を切る時は、電源スイッチを2秒間押すとフザーが鳴ります。それから手を離して下さい。何も操作されないと、3分後に自動的に電源が切れます。

⑧電池の交換は、底のロックを上にあげ、電池蓋を開きます。中のシールに従いプラス/マイナスを間違えないように、電池をお入れ下さい。交換し終わったら蓋を閉め、ロックを下に下げて下さい。

《ステータス液晶》

※画像サイズ ※撮影枚数
… (SXGA/130万画素相当) 230枚
.. (XGA/80万画素相当) 370枚
• (VGA/35万画素相当) 620枚

※撮影可能枚数
1枚も撮影されていない状態では、上記撮影枚数(メモリ換算)が表示されます。

撮影されますと「0」方向にカウントダウンしていきます。「0」になるまで撮り溜めることが可能です。

※送信し忘れた画像があるか確認するには、メインディスプレイの撮影可能枚数が、上記撮影枚数未満の数値の場合、カメラに画像が残っています。送信先「1~10」の中で封筒アイコンの表示がでる送信先を設定し、送信します。

《ボタン機能》

【選択・送信ボタン】

短く押すと、ピーと鳴り、1回押すごとに、1→2→10→1と送信先番号が点滅し切替わりします。(設定ボタンを押すと指定の送信先で撮影できるようになります)
長く押すと、撮影された画像がある場合は、ピーピーと鳴り、画像が送信されます。

【設定・ ボタン】

送信先番号が点滅している状態で押すと、点滅している送信先番号で撮影できるようになります。
撮影できる状態で押すと、フラッシュの切替えができます。
再表示ボタンを押した後で押すと、ファインダーに再表示された画像を消去します。

【再表示ボタン】

撮影できる状態で押すと、ファインダーに最後に撮影した画像を再生します。
再生した状態で更に押すと、再生がキャンセルされ(画像は残ります)、撮影できるようにします。

《エラーコード 一覧(抜粋)》

表示内容	分類	内容
30 点滅	撮影時	ストロボ充電中です。→お待ちください。
40 点滅	送信時	電波が弱くて送信できません。→電波が十分受信できる場所に移動して再送信。
41 Err 点滅	送信時	送信先との接続ができません。→時間をおいて再送信。
42 点滅後	送信時	サーバ応答タイムアウトで接続が遮断されました。→時間をおいて再送信。
43 Err 点滅	送信時	通信カードが挿入されていません。
46 Err 点滅	送信時	指定した送信先に画像がありません。→撮影時に指定した送信先に設定後送信。

表示内容	分類	内容
70 点滅	画像再表示時	データが消去済みで再表示できる画像がありません。
80 点滅	通常動作時	電池容量が不足しています。→電源がオフになりますので、新しい電池に交換してください。